

PRESUPUESTO

Máquina semiautomática para verter líquidos en barriles "DF-10"

Capacidad: 300 kg

Tipo de contenedor: 20 - 200 litros

Contenedor: barril de acero cilíndrico

Celda de carga: SQB-250K x 4

Calibración: 200k

Tamaño de la plataforma de calibración: 760 mm x 750 mm

Cabezal de llenado: 30 o 45 mm

Tasa de llenado: 30-40 barriles por hora

Precisión: $\pm 1/1000$ escala completa

Potencia: 110 / 220V AC, 50/60 HZ

Fuente de aire: 4-5 kg / cm²

Longitud del transportador de rodillos: 800 mm

Embalaje: caja de madera: 1490 mm x 1190 mm x 2240 mm

Volumen: 3.97 m³

Peso: 200 kg

Peso de envío: 410 kg

 www.minipress.ru

INFORMACIÓN ADICIONAL

El operador puede desmontar fácilmente el cabezal de llenado, no es necesario que el especialista realice una limpieza y montaje rápidos. La estructura básica incluye una unidad de control, un marco, un cabezal de llenado, una rueda de alimentación manual, una plataforma de pesaje, un conector para aire comprimido. Cabezal de llenado de acero inoxidable SUS 304 y válvula de bola con revestimiento de teflón (SUS 316 opcional). La serie DF-13 está integrada en LCD, que gestiona por completo el proceso de llenado, asegurando un llenado preciso. Selección de modo automático / manual. Valor de control de 2 pasos para llenado rápido y lento. Posibilidad de continuar el ciclo interrumpido de llenado. Fiable para detectar un contenedor vacío, desplazando el tapón del contenedor. Opciones: transportador de rodillos 1250 mm para DF-13 (ruedas móviles con freno), la evacuación de la bomba de evacuación reduce el efecto de humos molestos en el operador. La velocidad de llenado puede variar según las características del fluido o la tensión de alimentación.

TIEMPO DE PRODUCCIÓN	30-40 DÍAS
TIEMPO DE ENTREGA ESTIMADO	30-40 DÍAS

PRECIO	16101,69 USD
IVA	2898,31 USD

VALOR 19000.00 USD

El pago se realiza en rublos a la cuenta en Moscú a la velocidad del Banco Central de RF

NUESTROS SERVICIOS PARA CLIENTES:

1) ENTRENAMIENTO DE TECNOLOGÍAS DE RELLENO DE LÍQUIDOS A CANISTERS.

Podemos entrenarte en nuestro equipo antes de comprar. Prueba de materiales. Ofrecemos consultas sobre la organización del llenado y la dosificación de líquidos técnicos y alimenticios, con una gama completa de equipos y consumibles adicionales.

2) PRODUCCIÓN COMPLETA DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y PETROQUÍMICOS.

También tenemos máquinas automáticas y de escritorio para el llenado de líquidos en Rusia, que ofrecemos a nuestros clientes. Siempre puede contactarnos con sus ideas y solicitudes.

3) SUMINISTRO DE EQUIPO PARA LLENAR EN BOCHES Y CANTIDADES.

Los productos cumplen completamente con los nuevos requisitos de GMP. El lanzamiento de equipos para el embotellado y dosificación de líquidos se acompaña de un estricto control de calidad, verificación de toda la documentación y un servicio postventa bien organizado de los equipos.

4) SUMINISTRO DE PIEZAS DE REPUESTO

El fabricante también puede ofrecer modelos de máquinas automáticas para llenar productos derivados del petróleo, en función de las metas y los objetivos del cliente. Ayudaremos en el mantenimiento y la reparación de cualquier equipo para embotellar. Centro de servicio en Rusia para los países de la CEI



Roman Tsibulsky

Propietario y supervisor

ROMAN TSIBULSKY